## パッケージ内容

パッケージには、次の物が梱包されています。万一、不足している物がありました ら、お買い求めの販売店にご連絡ください。なお、製品の形状はイラストと異なる 場合があります。

●本体\_\_ インジケーター



2 100BASE-TX/10BASE-Tポート

- 1 DC コネクター 付属のACアダプターを接続しま す。
- 2 100BASE-TX/10BASE-T ポート 100BASF-TX/10BASF-T の機器 を接続するポートです。
- 3 雷源ランプ 電源のON/OFF の状態を表示しま す。 点灯(緑):電源ON 時

4 リンク/アクティブランプ ポートのリンク状態と動作状態を 表示します。

点灯(緑):リンク時 点滅(緑):データ送受信時

5 スピードランプ 伝送速度を表示します。 点灯(緑):100M 動作時

消灯 :10M 動作時

●ACアダプター	1個
●マグネット(本体に装着済み)	1式(2個)
●ゴム足	1式(4個)
●安全にお使いいただくために必ずお守りください(保証書つき)* <sup>1</sup>	1枚

- ●LANケーブル(50cm)\*2\_\_ \*1 保証書は、「安全にお使いいただくために必ずお守りください」に印刷されてい ます。修理の際は、必要事項を記入のうえ切り取って、本製品と一緒にお送りく
- ださい。 \*2 付属のLANケーブルは本製品との組み合わせのみで使用できます。
  - >>> 別紙で追加情報が同梱されているときは、必ず参照してください。 <<<

# ネットワークに接続できないとき

次のことを確認してください。

- ■本製品にACアダプターが接続されているか。また、ACアダプターがコンセント に接続されているか。
- ■UTPケーブルは正しく接続されているか。また、ケーブルは断線などしていない か。
- ■本製品に接続したハブやLANボードが自動認識されないときは、接続したハブ やI ANボードの通信モードが手動で100M半二重または10M半二重に設定さ れているか。【ハブやLANボードのマニュアルを参照】

### 設置

#### ■設置上の注意

- ·ぐらつく台の上や傾いた場所など、不安 定な場所には設置しないでください。
- ・本製品の上に、本製品や発熱する物を 載せないでください。
- ケーブル類は足などが引っかからない。 ように配線してください。
- ・他の機器や壁などで、本製品の通風口 をふさがないでください。
- ·ACアダプターは必ず本製品に付属の物を 使用してください。他の製品のACアダプ ターは仕様が異なるため、本製品の故障や 火災の原因となるおそれがあります。

#### ■壁に取り付ける場合

壁への取り付けは、下図のようなネジを 使います。壁にネジを固定して、本製品底 面の取り付け穴を引っ掛けてください。



#### ■床やスチール製デスクの側面などに 設置する場合

床に設置する場合は、本製品底面の丸い部 分に、付属のゴム足を貼り付けて設置して ください。また、本製品の底面には磁石が ついていますので、スチール製デスクの側 面など金属部分に貼り付けられます。

☑ 本製品底面の磁石にフロッピーディ スクや磁気カードなどの磁気記憶媒 体を近づけないでください。データ が消失・破損することがあります。

# ■ACアダプターの接続

本製品の底面には、ACアダプター抜け防 止の機構があります。下図のようにACア ダプターのコードを爪に差し込みます。



## 製品仕槍

□ 最新の製品情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホー ムページ(buffalo.ip)を参照してください。

	**			
規格	IEEE802.3u(100BASE-TX) IEEE802.3(10BASE-T)		ポート	100BASE-TX/10BASE-T兼用ポート (全ポートAUTO-MDIX対応)
伝送速度	100Mbps(100BASE-TX) 10Mbps(10BASE-T)	トア&フォワード 8810パケット/秒(100BASE-TX) 881パケット/秒(10BASE-T) 動認識(手動の設定はできま ん)	適合ケー ブル*3*4	100BASE-TX:カテゴリ5UTPケーブル <sup>*5</sup> 10BASE-T:カテゴリ3以上のUTPケーブル
スイッチング方式	ストア&フォワード		ハブと端	
データ転送速度	148810パケット/秒(100BASE-TX)		末間距離	最大100m
(スループット) 14881/	140017(7 9 F / 19(10bASE-1)		消費電力	最大3.0W
100BASE-TX/ 10BASE-T切替	自動認識(手動の設定はできません)		消費電流	最大100mA
MACアドレ ステーブル	1000(セルフラーニング)		動作環境	動作温度:0~40℃ 動作湿度:10~85%(無結露)
バッファメモリー	64KB	1	外形寸法	112(W)×84(D)×29(H)mm
フローコント		11	重量	150g(本体のみ)
ロール			その他	おまかせ節電機能(リンク)*6
コネクター	RJ-45モジュラーコネクター (シールドタイプ)	ľ		1

- \*3 本製品は、ケーブルの種類(ストレートケーブル/クロスケーブル)を、自動的に 判別しますので、どちらのケーブルでも問題無く使用できます。
- \*4 自作ケーブルの使用は、ネットワークが正常につながらない原因となります。 市販のケーブルをご使用ください。
- \*5 100Mbpsでネットワークを構築するときは、必ずカテゴリ5のケーブル(弊社 製ETPケーブルなど)をお使いください。
- \*6 おまかせ節電機能は、ポートのリンク状態を判断し、使用電力を調節する機能 です。